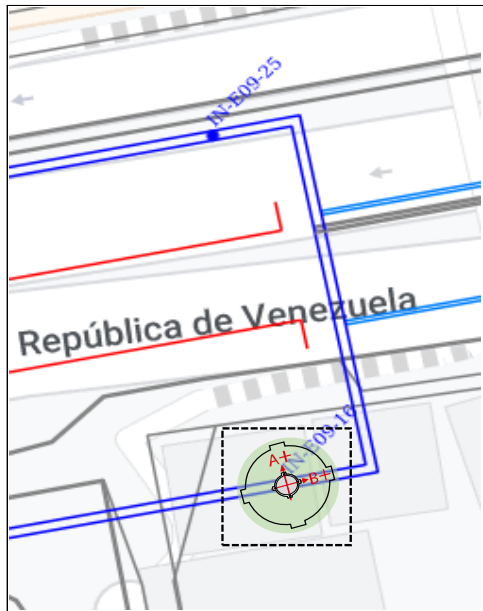


<b>METRO DE LIMA (PERÚ)</b>	PROYECTO:	SUBCONTRATISTA:	CONTRATISTA:
<b>LÍNEA 2</b>	"LÍNEA 2 Y RAMAL AV. FAUCETT – AV. GAMBETTA DE LA RED BÁSICA DEL METRO DE LIMA Y CALLAO."	 <b>OFITECO</b>	 <b>CONSORCIO CONSTRUCTOR M2 LIMA</b>
<b>INCLINOMETRO</b>			
IN-E09-16			

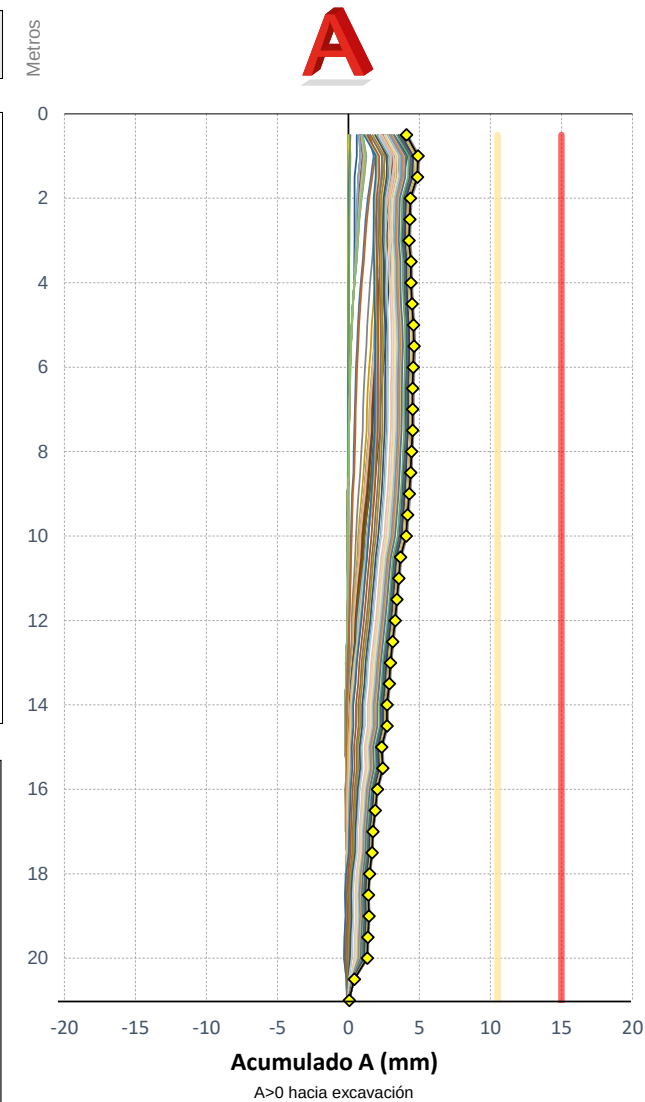
E09 ALBORADA



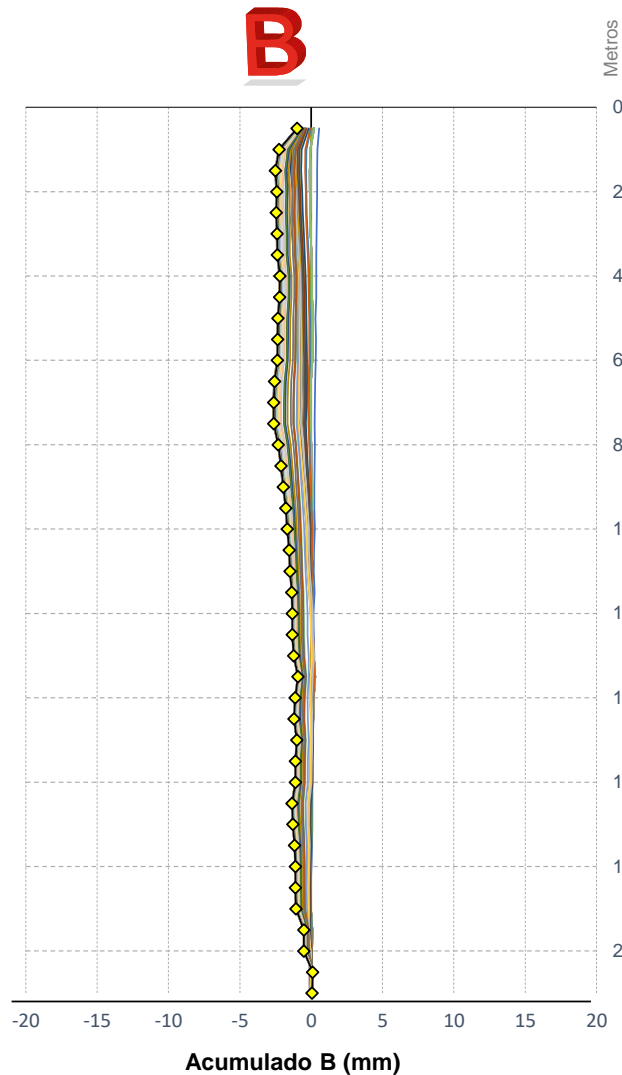
## DATOS TÉCNICOS

**Sonda:** DP24000000  
**Rango de medidas:**  $\pm 30^\circ$  sobre la vertical  
**Resolution:**  $\pm 0.008\text{mm}/500\text{mm}$   
**Temperatura:** -40 to  $70^\circ\text{C}$   
**Precisión:**  $\pm 2\text{mm}/25\text{m}$   
**Unidades de lectura:** mm  
**Método de lectura:** manual  
**Intervalo de lecturas:** 0.5 m  
**Tipo de tubería:** ABS  
**Longitud del Inclinómetro:** 21.5m  
**Fecha de instalación:** -  
**Lectura inicial:** 09/11/2023

Metros



B



Threshold

Color	Approximate Range (Y-axis)
Verde	0.00 - 0.10
Ámbar	0.10 - 0.15
Rojo	0.15 - 0.20
Negro	0.00 - 0.05

Timeline (X-axis): 09/11/2011 to 23/10/2024